

Commune : **VAYRAC**Rivière : **La Sourdoire****Au Bournazel.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_6201

Date de mise à jour : 26/08/2016

Auteur : SPC GTL

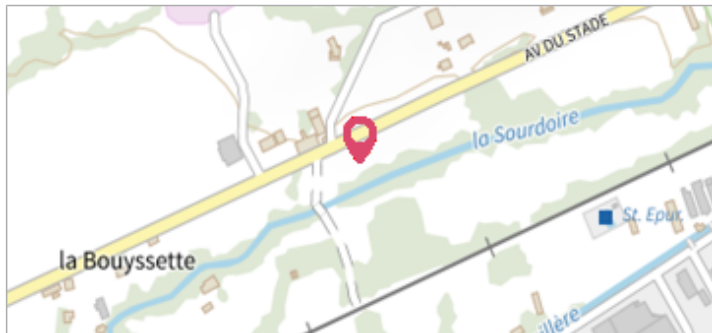


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.69638000 / Y: 44.94910000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 597186.9 / Y: 6428614.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.69638 / Y: 44.9491

Code Hydro: P21-0400

Rive de référence: Droite

**6 juillet 2001**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue depuis la D 703 à Bournazel en direction du Sud. Sur la droite de la photographie - le fil supérieur de la clôture est couvert de débris d'inondation (flèches noires). Sur la prolongement de la clôture vers la gauche de la photographie - le fil supérieur (flèches blanches) en est dépourvu - laissant présumer qu'il n'a pas été atteint par l'inondation. La hauteur de submersion dans le pré a avoisiné 1 - 00m. Photographie prise le 13/07/2001.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5216

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

02/09/2019

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU 06/07/2001 DU PALSOU- DE LA SOURDOIRE ET DE LA TOURMENTE- RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA